

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/komplet-bitow-torx-75el-kd10954-kraftdele-p-62271.html>

Komplet bitów TORX 75el. KD10954 KRAFT&DELE

Cena brutto	67,10 zł
Cena netto	54,55 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD10954
Kod producenta	KD10954
Kod EAN	5903957000862
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Komplet bitów TORX, RIBE, SPLINE i Imbus 75 el. — Kraft&Dele KD10954

KD10954 to zestaw 75 elementów obejmujący bity czterech typów profilowych (TORX, RIBE, SPLINE, IMBUS) w dwóch długościach, uzupełniony o adaptory i walizkę transportową. Zestaw przeznaczony do zastosowań warsztatowych i serwisowych, gdzie wymagana jest szeroka kompatybilność z różnymi rodzajami złączy.

Liczba elementów 75 szt.

Typy bitów TORX, RIBE, SPLINE, IMBUS

Długości bitów 30 mm / 75 mm

Materiał Stal Cr-V

Charakterystyka zestawu

Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)

Stop chromowo-wanadowy charakteryzuje się podwyższoną twardością i odpornością na odkształcenia plastyczne. Bity zachowują kształt profilu nawet przy wielokrotnym użyciu z dużym momentem obrotowym, co ogranicza ryzyko zniszczenia gniazda śruby.

Satynowe wykończenie powierzchni

Matowe wykończenie satynowe zmniejsza podatność na korozję w środowiskach o podwyższonej wilgotności — typowych dla garaży i warsztatów. Powierzchnia jest łatwiejsza do czyszczenia z olejów i smarów niż w przypadku wykończeń polerowanych.

Dwie długości robocze

Bity 30 mm sprawdzają się przy standardowych złączach w ograniczonej przestrzeni. Bity 75 mm umożliwiają pracę w głębszych gniazdach i trudno dostępnych miejscach, np. przy demontażu elementów nadwozia lub podzespołów silnika.

Adaptory do grzechotek 3/8" i 1/2"

Zestaw zawiera dwa adaptory 10 mm: jeden do napędu 3/8" i jeden do napędu 1/2". Dzięki temu bity można stosować bezpośrednio z grzechotkami i kluczami dynamometrycznymi bez konieczności dokupowania dodatkowych przejściówek.

Typy profili — zakres zastosowań

TORX — sześciogwiazdkowe gniazdo stosowane powszechnie w motoryzacji, elektronice i sprzęcie AGD. **RIBE** — profil wieloząbkowy spotykany głównie w złączach silnikowych i układach przeniesienia napędu. **SPLINE** — profil wielowypustowy używany m.in. przy śrubach głowicy i elementach zawieszenia. **IMBUS** — sześciokątne gniazdo wewnętrzne, standard w maszynach, meblach i rowerach.

Specyfikacja techniczna

Marka / Model	Kraft&Dele / KD10954
Liczba elementów	75 szt. (72 bity + 3 adaptory)
Typy bitów	TORX, RIBE, SPLINE, IMBUS
Długości bitów	30 mm, 75 mm
Materiał	Stal chromowo-wanadowa (Cr-V)
Wykończenie	Satynowe
Adaptory	3/8" × 10 mm (×1), 1/2" × 10 mm (×2)
Opakowanie	Walizka transportowa z organizerami
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Serwis i naprawa pojazdów samochodowych — demontaż elementów nadwozia, wnętrza i silnika
- Obsługa układów zawieszenia i hamulcowego ze śrubami SPLINE i RIBE
- Montaż i demontaż elektroniki pojazdowej z gniazdami TORX
- Prace przy maszynach przemysłowych i urządzeniach AGD
- Serwis rowerowy i motocyklowy (śruby TORX i IMBUS)
- Prace stolarskie i montażowe z użyciem śrub imbusowych
- Instalacje elektryczne i teletechniczne wymagające bitów precyzyjnych
- Warsztaty mechaniczne i stanowiska diagnostyczne

Zawartość zestawu

Bity TORX, RIBE, SPLINE, IMBUS	72 szt. (w długościach 30 mm i 75 mm)
Adapter 3/8" × 10 mm	1 szt.
Adapter 1/2" × 10 mm	2 szt.
Walizka transportowa	1 szt.

Kompatybilność z narzędziami

Bity posiadają chwyt 1/4" (standardowy hex), kompatybilny z większością uchwytów do bitów, wkrętarek akumulatorowych i pneumatycznych, a także kluczy z grzechotką po zastosowaniu dołączonych adapterów. Przed zakupem warto sprawdzić, czy posiadane narzędzie obsługuje chwyt 1/4" hex lub napęd 3/8"/1/2" z adapterem.